Index o	of Claims

Rejected

Allowed

Application No.	Applicant(s)
10/082,211	ONISHI ET AL.
Examiner	Art Unit

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

Karin M. Reichle

A Appeal
O Objected

3761

		L	<u> </u>				ı			L	
Cir		Date								1	
Cla	11111	~		· · · ·		Jau	_	1	_		ł
_	ल	0									l
Final	gi	15.									l
II.	۱ō´	01									l
		Ļ.,	_		L.			_			
L	(12)	Y			_				_		1
	2	Щ		_				_			1
	3	止		L					_		
	4	止		L_	_		_		L.		
	5	Щ		_		\Box					1
	6	Щ.		L							1
	7	\coprod_{I}		L		_]
	8	W_					_		_		1
	9			L.					_	Ш	1
	10	L		_		_		_			1
	11	L.			L			_		L.	
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33				$oxed{oxed}$			<u> </u>	<u> </u>		
	13	_				L.		_		L_	
	14			<u> </u>	_	L	L	<u> </u>			
	15						L				
	16				_		L				ļ
	17							L			ŀ
	18										ŀ
	19								L]
	20]
	21							Ĺ]
	22]
	23]
	24]
	25										
	26]
	27										
	28]
	29]
	30										
	31										
	32]
	33]
	34 35 36	匚					L				
	35										
	36					L					
	37							L	L	L	1
	38 39					<u> </u>		L			
	39				_	L	L				
	40		L			<u> </u>	_	_			
	41						L				
	42	Ĺ		L						L	
	43	匚									
	44										
	45		L				L]
	46	匚									Į
	47					L	Ĺ	L]
	48				L						ļ
	49										
	50	Γ]
											-

Tell Tell	Cla	Claim		Date							
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99								<u></u>			_
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Final										
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		51									
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52			L						
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		53								ldash	
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54						_		<u> </u>	
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		55			<u> </u>			_		ļ	-
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		56			_			\vdash	_	<u> </u>	-
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		5/		ļ		-		-	_	H	
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	50		_	-		_	\vdash			-
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash	60		-						\vdash	
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61			H		-	-		\vdash	
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62			-	_				\vdash	\vdash
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99		63			Н					\vdash	
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		64	Т	_	\vdash			П		П	T
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98 99 99		65									
68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 76 77 77 78 8 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		66									
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		67									
70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		68_								L.	L
71 72 73 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u></u>				L			L		<u> </u>	
73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	<u></u>	70						L		L_	
73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	71			_			ldash		<u> </u>	
74		72			_			<u> </u>		ļ	<u> </u>
75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		73			\vdash			<u> </u>		\vdash	
76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-	75	_		-	-					┝
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		76		\vdash	├	-		\vdash		┢┈	┢
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		77	-		H	-		\vdash		\vdash	
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		78			\vdash	_	_	\vdash		\vdash	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		79						_			\vdash
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		80						Т		\vdash	
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98											
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		82									
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99											
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		84						L_	_	L	<u> </u>
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			L		\vdash			<u> </u>	<u> </u>		\vdash
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash	86	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		\vdash
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash	8/	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	H		\vdash	\vdash	\vdash
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			-	<u> </u>	\vdash	-		├-	├-	-	⊢
91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash	90	\vdash	_	├	┝	-		-	-	
92 93 94 95 96 97 98 99		91			H	_		_	\vdash	-	
93 94 95 96 97 98 99			-			\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	-
94 95 96 97 98 99		93	Т	\vdash	1	\vdash	\vdash			Т	Т
95 96 97 98 99		94				\vdash				Г	T
96 97 98 99		95									
98 99		96									
99		97									
100		98						Ĺ		匚	
100		99	\Box				L	Ĺ			
		100	<u> </u>	L	<u>L_</u>		L		<u> </u>	<u> </u>	

	-									
Cla	aim	Date						\dashv		
Final	Original									
	101									
	102									
	103 104									
	104									_
	105			-		-	_			\dashv
	106 107					-	\vdash		_	\dashv
	108		-	_		┢				\dashv
	109									
	109 110									
	111 112 113						\Box			Щ
	112					_	_	_		
	113		_			_	<u> </u>			
	114 115	_		-			_			_
	116		_	-						
	117			-					_	\dashv
	118			_						
	119 120 121									
	120									
	121									
	122									\Box
	123			_	_		_		-	\vdash
	124	-	_	_		<u> </u>	_		-	
	122 123 124 125 126 127 128 129				_	H	\vdash	-	_	\vdash
	127				-	一	 			
	128					\vdash				
	129									
	130 131 132									
	131					<u> </u>	ļ	<u> </u>		
	132	_				<u> </u>	<u> </u>			
	133 134			_		\vdash	_	\vdash	-	\vdash
	135	H	H		-	\vdash		-		\vdash
	136		-	Н	-	\vdash	\vdash		-	\vdash
	137		Т			\vdash	\vdash			
	138 139									
	139									
<u> </u>	140	_				_	<u> </u>	L		Щ
ļ	141		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash		\sqcup
	142 143	-	\vdash	_	\vdash	 	-	-	_	Н
	144	\vdash	-	 	-	-	 	\vdash	-	$\vdash\vdash$
	145	<u> </u>	Η-	 	\vdash	-	<u> </u>	Н	\vdash	Н
	146	Н	-	\vdash	-	\vdash		\vdash	_	H
	147									
	148									
	149		匚	Ľ						Ш
	150			L.	<u> </u>	<u> </u>	L		_	Ш